

Quelques ressources numériques de base en histoire-géographie.

La présente fiche vise à présenter quelques ressources numériques pouvant faciliter la continuité pédagogique à faire vivre avec les élèves dans le contexte particulier de fermeture des établissements au public scolaire à compter du 16 mars 2020.

Volontairement celles-ci sont très limitées.

Des mises au point seront proposées en fonction de l'évolution de cette situation de fermeture des établissements au public scolaire.

Ressources utilisables par les élèves en lien avec les demandes des enseignants

Comme indiqué dans les documents adressés aux établissements depuis ce vendredi 13 mars, le CNED a développé la plateforme « ma classe à la maison » qui propose des cours sur de séquences de 4 à 5 semaines et quelques activités destinées à les assimiler

Pour le collège : <https://college.cned.fr/login/index.php>

Pour le lycée : <https://lycee.cned.fr/login/index.php>

Ces ressources pour l'heure limitées, ont vocation à s'enrichir dans les semaines qui viennent.

En outre cet outil proposé par le CNED permet de créer des classes virtuelles afin de faire vivre un lien plus direct avec les élèves, par petits groupes.

Certains sites proposent des activités déjà construites pour les élèves, qui peuvent par exemple être utiles dans le cadre de révisions.

Au collège, c'est le cas notamment de la Banque de Ressources Numériques pour l'École (BRNE) développée depuis quelques années dans le cadre d'un partenariat entre le ministère de l'éducation nationale et différents éditeurs :

<https://eduscol.education.fr/cid105596/banque-de-ressources-numeriques-pour-l-ecole.html>

Des élèves aux enseignants :

Le portail Éduthèque (<https://www.edutheque.fr/accueil.html>) , développé depuis plusieurs années et qui s'est enrichi et transformé au fil du temps, offre de nombreux documents et dossiers de travail en ligne, à partir de multiples sites dont l'usage est courant dans nos disciplines (AFP, IGN, ECPAD, Centre des monuments nationaux...).

L'accès est gratuit pour les enseignants et ils peuvent s'inscrire sur celui-ci avec leur adresse académique.

En outre et surtout chaque enseignant peut inscrire ses classes sur Eduthèque, ce qui ne peut que faciliter un travail partagé avec les élèves sur les documents proposés.

Ressources pour faciliter le travail des enseignants.

Le site histoire géographie de l'académie de Limoges (http://pedagogie.ac-limoges.fr/hist_geo/) met à disposition de chacun différentes ressources issues de la réflexion de collègues travaillant dans l'académie, et présentées dans le cadre de dispositifs de formation. Elles peuvent fournir une utile base de travail pour élaborer des propositions pédagogiques pour vos élèves.

On consultera plus particulièrement :

Pour le collège, dans la rubrique « ressources pour les programmes HG » : http://pedagogie.ac-limoges.fr/hist_geo/spip.php?rubrique77

Pour le lycée : dans la rubrique « ressources pour les programmes HG » : http://pedagogie.ac-limoges.fr/hist_geo/spip.php?rubrique78

Bien entendu chaque site académique propose des ressources qui peuvent être exploitées par les enseignants.

Afin de pouvoir accéder rapidement à un ensemble de ressources de qualité, la consultation du portail national histoire géographie est à envisager : <https://eduscol.education.fr/histoire-geographie/>

En géographie le site géoconfluences (<http://geoconfluences.ens-lyon.fr/>) permet de faire le point sur un très grand nombre de questions pour les enseignants. Si la lecture des articles proposés peut être souvent difficile pour les élèves, en revanche ils sont accompagnés de documents pouvant faire l'objet d'une exploitation pédagogique avec les élèves.

Le Site géo-image (<https://geoimage.cnes.fr/fr>), développé par le CNES permet d'avoir accès à un ensemble de dossiers nourris d'images satellitaires afin d'aborder de nombreuses thématiques en géographie. La rubrique « ressources pour les programmes scolaires » en particulier a été développée pour qu'une large exploitation pédagogique puissent en être faite (<https://geoimage.cnes.fr/fr/geoimage/ressources-programmes-scolaires>).